PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	1 11-11-11-0	Formblatt PCT/ISA/220 sowie, soweit utreffend, nachstehender Punkt 5					
P801906/WO/1	VONGENEN	(Frühestes) Prioritätsdatum					
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr)	(Tag/Monat/Jahr)					
PCT/DE2004/001426	03/07/2004	08/07/2003					
Anmelder							
MTU AERO ENGINES GMBH							
Dieser internationale Recherchenbericht wu Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem I	rde von der Internationalen Rechercher Internationalen Büro übermittelt.	nbehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß					
Dieser internationale Recherchenbericht um	nfaßt insgesamt 3 B	Blätter.					
		enannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.					
Grundlage des Berichts a. Hinsichtlich der Sprache ist die internationale Recherche auf der Grundlage der internationalen Anmeldung in der Sprache durchgeführt worden, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.							
Die internationale Recherche ist auf der Grundlage einer bei der Behörde eingereichten Übersetzung der internationalen Anmeldung (Regel 23.1 b)) durchgeführt worden.							
b. Hinsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr. 1.							
2. Bestimmte Ansprüche ha	ben sich als nicht recherchierbar erw	viesen (siehe Feld II).					
3. Mangelnde Einheitlichkeit	t der Erfindung (siehe Feld III).						
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfir	ndung						
•	gereichte Wortlaut genehmigt.						
wurde der Wortlaut von der Behörde wie folgt festgesetzt:							
1 -							
_							
		·					
·							
	Į.	USPS EXPRESS MAIL					
		EV 636 851 831 US					
		JAN 09 2005					
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung							
1 —	gereichte Wortlaut genehmigt.						
wurde der Wortlaut nach B	egel 38.2b) in der in Feld Nr. IV angege	ebenen Fassung von der Behörde festgesetzt.					
Der Anmelder kann der Be Recherchenberichts eine S	hörde innerhalb eines Monats nach den	n Datum der Absendung dieses internationalen					
6. Hinsichtlich der Zelchnungen							
a. ist folgende Abbildung der Zeichnu	ıngen mit der Zusammenfassung zu ve	röffentlichen: Abb. Nr. 1					
X wie vom Anmelder							
wie von der Behörde ausgewählt, weil der Anmelder selbst keine Abbildung vorgeschlagen hat.							
wie von der Behörde ausgewählt, weil diese Abbildung die Erfindung besser kennzeichnet.							
	n mit der Zusammenfassung veröffentlic						
	_						

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE2004/001426

A VIACCI	STREETING DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES					
IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES B23C3/18 G05B19/00					
North day Int	ernationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	sifikation und der IPK				
	RCHIERTE GEBIETE					
	ter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo	le)				
IPK 7	B23C G05B					
		·				
Recherchier	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so	weit diese unter die recherchierten Gebiete	fallen			
Während de	r internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	ame der Datenbank und evtl. verwendete S	Suchbegriffe)			
			· ,			
EPO-In	ternai					
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN					
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.			
Х	EP 1 146 408 A (OPEN MIND SOFTWAR	E	1-7			
	TECHNOLOGIE) 17. Oktober 2001 (20	01-10-17)	•			
	Seite 1, Zeile 5 - Zeile 15 Seite 2, Zeile 33 - Zeile 36					
ļ	Seite 2, Zeile 33 - Zeile 30 Seite 3, Zeile 55 - Zeile 60					
٠ .	Seite 4, Zeile 53	٠.				
}	Seite 6, Zeile 1 - Zeile 7					
١.						
A	US 5 825 017 A (PRYOR TIMOTHY R) 20. Oktober 1998 (1998-10-20)					
	Spalte 32, Zeile 55 - Zeile 58					
		1				
Α	WO 93/23820 A (PRYOR TIMOTHY R;	SENSOR				
	ADAPTIVE MACH (CA))		•			
	25. November 1993 (1993-11-25) Seite 33, Absätze 5,6					
			•			
	·					
	tere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie				
1	Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : "T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem Internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der					
aberr	A' Veröffentlichung, die den aligemeinen Stand der Lechnik dermiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Anmeldung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden					
	* ålteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist **X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung					
'L' Veröffe	eröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie					
ander						
ausge	eführt)	werden, wenn die Veröffentlichung mit	einer oder mehreren anderen			
eine 6	*O* Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung. eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht *P* Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach *P* Veröffentlichung, die Mitglied derselhen Patentfamilie ist					
dem t	dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist					
Datum des	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen He	GIGI GIDENGIIS			
1	9. November 2004	02/12/2004				
Name und	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter Bediensteter				
	Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL ~ 2280 HV Rijswijk					
	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Fiorani, G				
1		Ī				

1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/DE2004/001426

	cherchenbericht es Patentdokumer	nt	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP	1146408	A	17-10-2001	EP US	1146408 A1 2001048857 A1	17-10-2001 06-12-2001
US	5825017	A	20-10-1998	US US US US EP WO CA DE US	5871391 A 4403860 A 5112131 A 5012574 A 4559684 A 0648358 A1 9323820 A1 1164649 A1 3105568 A1 6138055 A 5940302 A	16-02-1999 13-09-1983 12-05-1992 07-05-1991 24-12-1985 19-04-1995 25-11-1993 03-04-1984 11-02-1982 24-10-2000 17-08-1999
WO	9323820	A	25-11-1993	EP US WO US	0648358 A1 5871391 A 9323820 A1 5825017 A	19-04-1995 16-02-1999 25-11-1993 20-10-1998

USPS EXPRESS MAIL EV 636 851 831 US JAN 09 2005